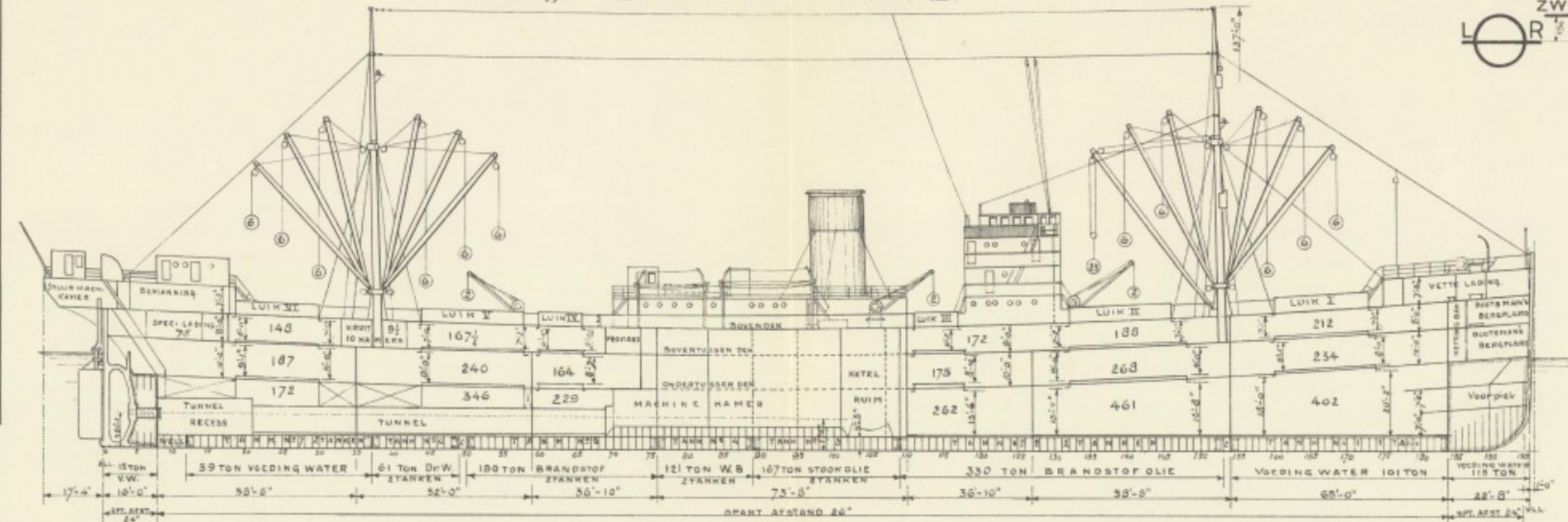


Wijzigingen:

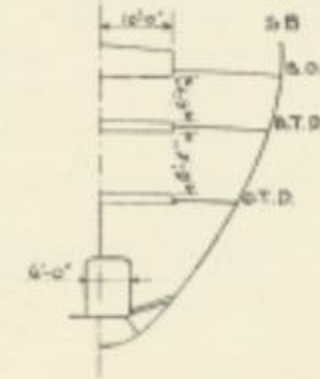
TYPE: VOLDEKSCHIP MET BAK-BRUG-& KAMPANJE.

M.S. „SALAWATI“ P.H.H.L.

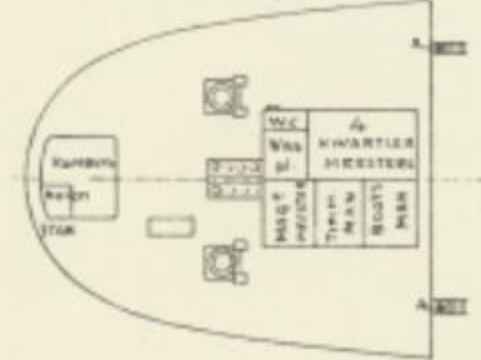
Bijgewerkt tot:



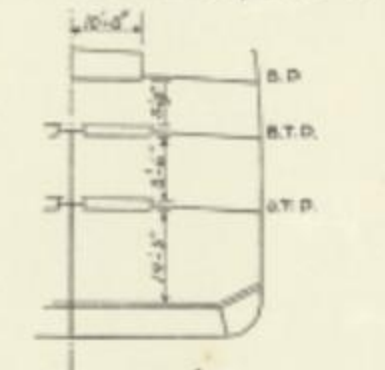
Luik I spt. 24



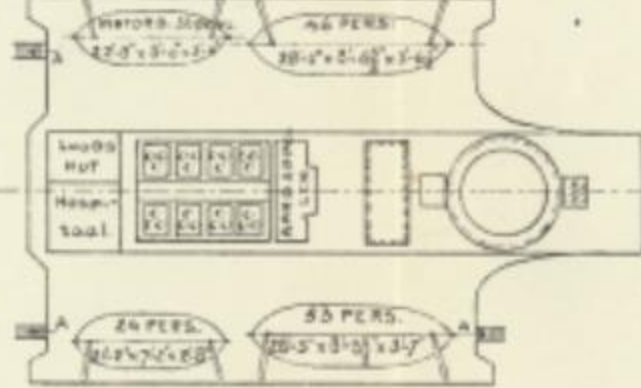
Kampanje dek



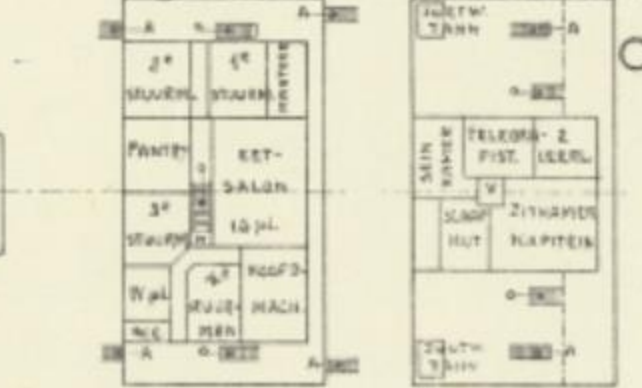
Luik III spt. 114



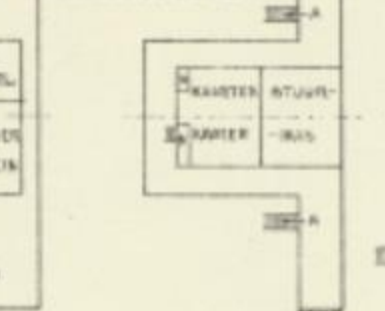
Sloepen dek



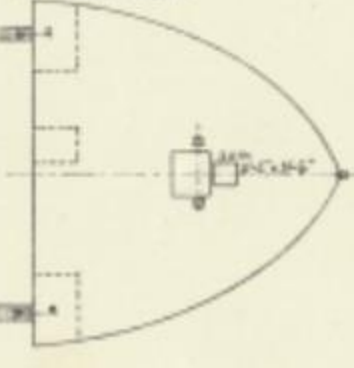
Brug dek Bovenbr. dek



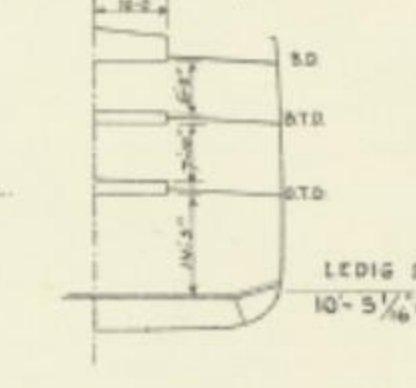
Comm. br.



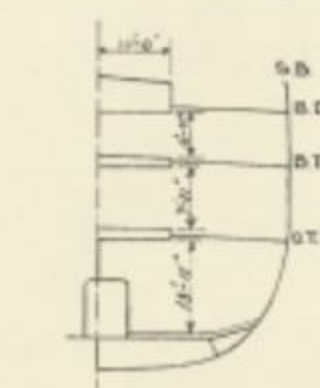
Bakdek



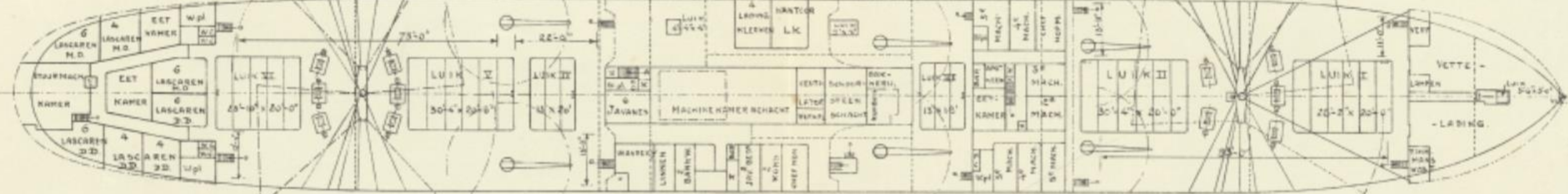
Luik II spt. 139



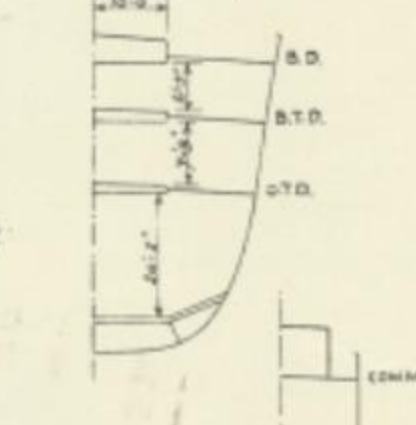
Luik V spt. 50



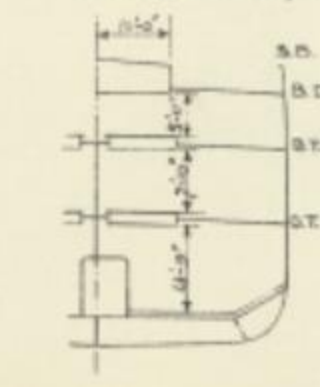
Bovendek.



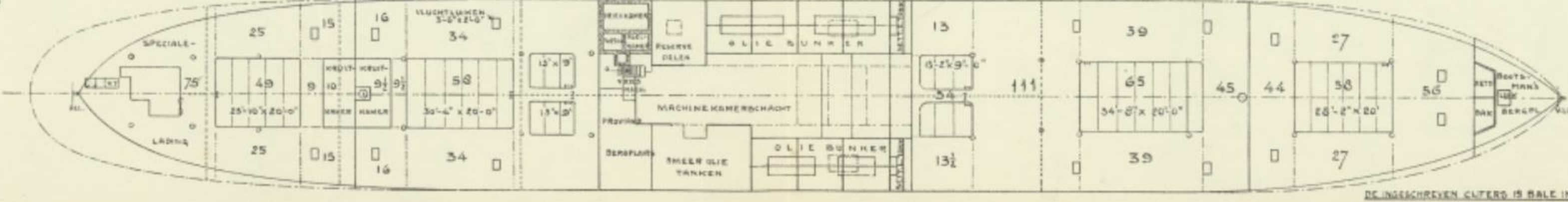
Luik I spt. 166



Luik IV spt. 63



Boventussen dek.



DIEPGANG IN VOETEN	WATERVEPL. IN TONNEN 1016 KG	LAADVERM. IN TONNEN 1016 KG	TONNEN PER DUIM
27	13603	8847	45.75
26	12873	8217	45.58
25	12328	7672	45.22
24	11785	7129	45.25
23	11244	6588	45.08
22	10705	6049	44.82
21	10169	5512	44.71
20	9635	4978	44.50
18	9103	4447	44.29
18	8574	3918	44.09
17	8048	3391	43.88
16	7524	2867	43.66
15	7002	2346	43.46
14	6483	1827	43.35
13	5968	1311	42.96
12	5456	799	42.67
11	4947	291	42.38
10	4442	0	42.08
9	3941	0	41.75

UITWATERING	METER	VOETEN
ZOETWATER	2,510	8'-2 7/8"
TROPEN	2,530	8'-3 3/4"
ZOMER	2,700	8'-10 3/4"
WINTER	2,870	9'-5"

M.S. „SALAWATI“

Ondertussen dek.

Ruimen.

DE INSCHEFFEN CARGO IS DAAR IN LANTEN
— GEGELIJN LASTEN VERDELING

	KUB. VOET PERTON
ZOETWATER	35,84
ZEEWATER	35
BRANDSTOF OLIE	39

	KUB.VOET PER TON
ZOETWATER	35,84
ZEEWATER	35
BRANDSTOF OLIE	39

AFMETINGEN:	VOETEN	METERS
GROOTSTE LENGTE	438:4"	133,60
LENGTE TUSSEN 2 L.	520:0"	188,01
GROOTSTE BREEDTE	54:6 3/4"	16,68
BREEDTE O.D.SPANTEN	34:6"	16,61
HOLTE OND. PHANT KIJLTOT DEK I.D.ZUDE	36:2 1/2"	11,05
HOLTE UIT BASIS TOT BOVENDEK	36:0-0"	11,073
SNELHEID		

SEINLETTERS P.H.M.L.
IN DIENST GESTELD 23 SEPTEMBER 1980.
GERBOUWD BN LITHGOW'S LTD. TE PORT GLASGOW.
VERBOUWD TOT MOTORSCHIP APRIL 1931 DOOR DE N.V. NED. DOK MY.
TE AMSTERDAM.
BOUWKLASSE LLOYD'S REGISTER * 100 A1
GENPELGRIMMSCHIP.
2 KOMBUIZEN EEN MET OLIEFORNUIS, EEN MET KOLENFORNUIS.
INHOUD KOMBUIZ BUNKER 3TON
1 MAGAZIN MACHINE DIENST 1 MAGAZIN CIVIELE DIENST OF B.T.D.
DEPTANKEN SINDS MAART 1947 ONGESCHIKT VOOR OLIE VERVOER
GEEN PASAGIERSE ACCOMMODATIE
AANTAL PLAATSEN IN DE DALEN 16

1 REEDINGBOOT MET MOTOR 28'-6" x 8'-0" x 3'-5" 11,4 M³ 36 PERS. RB ACHT
MOTOR 1 EIL. 2 PK. R.U.W. WIELE MOTOR MERK TYPE
1 REEDING BOOT 28'-0" x 8'-6" x 3'-6" 15,3 M³ 46 PERS. RB VOORN
1 " " 21'-2" x 7'-2" x 2'-8" 7,9 " 24 " SB ACHT
1 " " 26'-8" x 8'-8" x 5'-7" 16,14 " 53 " SB VOORN
BEDIJNING DER SLOEPEN DOORMIDDEL VAN DE SLOEPLAERS OP DE IJEROP
LENGTE DER SLOEPLAERS 150 MIETER MANILLA 81 CM OMTREK.

[illegible]

VOORTSTUWING:
8 CILINDERVERTIC. ENKELW. 2 TACT DIESEL MOTOR
GEBOUWD DOOR GEAR. SUIJZER IN WINTERHUR BOUWJAAR 1925
00RSPRONKELUK B.B. HOOFDMOTOR M.S.P. HOODT OVERGEPLAATST APRIL 1951
3700 A.R.K. BIJ 100 OMW. PER MIN.
CILINDER DIAM: 600 ^{mm} SLAG 1200 ^{mm}
ZUIGERKOELING ZEEWATER
CILINDER " "
BRANDSTOF VERBRUK 14,5 TON PER 24 UUR

2 DYNAMO'S, FABRIKAAT SMIT SLIKERVEER
103 KVA. 220VOLT 450 AMP. 300 OMW. PER MIN.
AANGEDREVEN DOOR 135 APK. 3CIL. 2 TACT R.K. SULTZER MOTOR
CILINDER DIAM. 300^{mm} SLAG 400^{mm}
ZUIGERKOELLING OLIE
CILINDER " ZEEWATER
BRANDSTOF VERBRUIK 600 KG PER 24 UUR

2 SCHOTSE DRIEGESTOOTSKE NETELS FABRIKAAT R.D.M.
234 M² VERWARMDE OPP. PER NETEL
265 M² VERWARMDE " " "
5,235 M² ROOSTER " " "
3 VUURHARDEN " " "
INHOUD 30 TON WATER " "
STOOMSPANNING 5 KG PER CM² " "
BRANDSTOFVERBRUIK 5 TON PER 24 UUR

STOOMBRANDBLUS VOOR DE RIJLEN
BRANDBLUS MACH-KAMER FOAMITE
6 SNELBLUSSERS 23 SCHUIMBLUSSERS

STOOMMARKERSPIJL FABRIKAAT EMMERSON WALKER & THOMSON BROTHERS.
STUURMACHINE
 STOOMSTUURMACH. KWADRANT TYPE FABRIKAAT JOHN HASTIC.

2 VERTIC. VERHAALSTOOMSPILLEN
SCHROEF
1 RECHTSE 4 BLADSCHROEF UIT EEN STUK BRONS

BLAD OPP. 10,15 M²
SPOED AAN DE TOE 4448 M³/H OP 6'VOET DIAM. 3420 M³/H
GEWICHT 10,7 TON
SCHRÖFF BW 19'-8" = 6 M²5 ONDER WATER.

UITRUSTING:

SB. BOEGANKER GEWICHT	5520 KG.
SB. " "	3500 "
RESERVEANKER	2655 "
WERPANKER	655 "
270 VADM. = 494 M ²	ANKERKETTING 2 5/8" - 537 3/4
GEWICHT PER 15 VADM. 2000 KG.	
4 STALETROSSEN 150 M ²	3" OMTREK ELK
4 MANILLA	150 " 8"
2 SLEPOTROSSEN 120 VADM.	VOOR 150 VADM. ACHTER 5 1/2"
2 LAND VASTEN 4" OMTREK	
RICHTING ZOEKER	MARC 379 T
ECHOLOOD	HUGHES
RADIO DISTRIBUTIE	MN 100 A

INHOUD TANKEN	DRINKWATER	VOEDINGW.	BRANDSTOF	WATER BAL.	STOKKOLIE
<u>CLUBBELE BODEMTANKEN</u>					
TANK I 58 + 88		101			
" II + + +			330		
" III + + +					167
" IV + + +				121	
" V + + +			190		
" VI + + +	61				
" VII + + +		59			
VOORPIEK		115			
ACHTERPIEK		15			
RIJFTANKEN RIJM III 50115 chf				1455	
" IV 45786 "				1308	
TOTAAL INHOUD TANKEN	61	290	520	2062	167

ZUBUNKERS	amount used	balance
BUNKERS 5A		410
" 5B		481
SETTLING TANK 5A		335
" 5B		335
DUBBEL BODEM TANKEN		
TANK II 5A x 5B x 2 x 185 Ton		330
" V " " " 2 x 95 "		190
" III " " " 2 x 533 "	167	
TOTAL INHOLD BRANDSTANKEN	167	1478

TONNEN MAAT		REGISTER TONNEN	KUBIEKE METER
NED. MEETBRIEF			
	BRUTO	6678,15	12821,10
	NETTO	4020,11	11586,70
SUEZ KANAAL CERT.			
	BRUTO	6868,54	19457,62
	NETTO	4593,19	13011,97
PANAMA KANAAL CERT.			
	BRUTO	6868,54	
	NETTO	4554,84	

RUIMEN	KUBIEHE VOETEN	
	GRAAN	BALEN
<u>RUIM I</u>		
ONDERRUIM	451 00	403 00
ONDERTUSSENDEK	286 00	240 00
BOVENTUSSENDEK	237 00	213 00
<u>RUIM II</u>		
ONDERRUIM	492 00	466 00
ONDERTUSSENDEK	310 00	284 00
<u>RUIM III</u>		
ONDERRUIM 2 B	144 00	132 00
" " 2 B	143 00	130 00
ONDERTUSSENDEK 2 B	94 50	88 00
" " " 2 B	97 00	88 00
<u>RUIM II & III</u>		
BOVENTUSSENDEK	388 00	348 00
<u>RUIM IV</u>		
ONDERRUIM 2 B	117 00	108 00
" " 2 B	126 00	118 00
ONDERTUSSENDEK 2 B	90 00	81 00
" " " 2 B	92 50	83 00
<u>RUIM V</u>		
ONDERRUIM	374 00	346 00
ONDERTUSSENDEK	273 00	246 00
<u>RUIM IV & V</u>		
BOVENTUSSENDEK	280 00	250 00
<u>RUIM VI</u>		
ONDERRUIM	192 00	174 00
ONDERTUSSENDEK	221 00	198 00
BOVENTUSSENDEK	158 00	140 00
<u>TOTAAL ZONDER ONDERSTAANDE RUIMTEN</u>	4546 00	4116 00
SPECIALE LADING B.T.D. LUIK VI	103 00	70 00
KRUIJKAMER B.T.D. LUIK VI	97 0	97 0
" " B.T.D. " V	97 0	87 0
ONDER DEN BAK	62 00	40 00
<u>TOTAAL INHOUD ALLE LADING RUIMTEN</u>	4730 00	4253 00
<u>TOTAAL BOVENTUSSENDEK LUIK I-II-III-IV-V-VI</u>	1185 40	1048 00
" ONDERTUSSENDEK " I-II-III-IV-V-VI	1444 00	1294 00
" ONDERRUIM " I-II-III-IV-V-VI	2039 00	1877 00

KOELKAMERS	NETTO INHOUD		TEMPERAT.	METHODE
	KUBVOETEN	KUB METER		
VRIESKAMER	330	9.3	-7°	SPIRALE
KOEL KAMER	135	3.8	+5°	
PROVINCIAAL BERGPLAATS	3170	78.5		
AARDAPPELEN	520	14.7		

IS BINNENKANT WEGERING, ONDERKANT BALK TOT BOVENKANT
BUIKDENNING OF DEKBEPLATING EN VAN SCHOT OP SCHOT.

15 BUITENKANT SPANT, HALVE BALK TOT BOYENKANT BUIKDENK
OP DEKBEPLATING EN VAN SCHOT OP SCHOT